

2012년 하반기 적용 건설업 노임단가

2012년 하반기 건설업 노임단가가 발표됐다.

대한건설협회가 지난 9월 1일 공표한 '2012년 하반기 적용 건설업 임금실태 조사 보고서'에 따르면 하반기 적용 건설업 전체 직종 평균임금이 하루 13만 8,571원으로 지난 상반기(13만2,576원) 대비 4.52% 상승한 것으로 나타났다.

기계설비분야의 노임은 배관공과 덕트공이 10만3,242원과 9만6,913원으로 지난해 상반기 대비 8.46% 및 9.38%로 각각 상승했고 플랜트특수용접공과 플랜트기계설치공이 18만2,554원과 16만2,361원으로 3.68% 및 6.45%로 각각 올랐다.

이번 건설임금은 전국 2,000여개 건설현장을 대상으로 전체 117개 건설직종 종사자들에게 실제 지급된 임금을 조사해 통계·분석 한 것으로, 지난 9월 1일부터 건설공사 원가계산에 반영되기 시작했다.

직종별 건설업 임금은 대한설비건설협회 홈페이지(www.kmcca.or.kr) → 공개자료실 → <2012년 하반기 적용 건설업임금실태조사 공표> 안내에서 다운로드 받을 수 있다.

발표임금과 실제 지불임금 간 차이 해설

흔히 노임단가가 발표되면 실제로 현장에서 지급하는 노임과 가격 차이가 많다는 불만을 토로하는 업체들이 많다.

왜 그럴까? 그 차이는 여러 가지 원인이 있겠지만 평균치에 대한 오해를 풀면 간단하다. 숙련공과 비숙련공의 임금이 같을 수 없고 현장 근로시간은 9시간 이상인데 반해 발표 노임은 8시간 기준, 작업수행 방식, 공사규모, 공종, 지역에 따라 다르기 때문이다.

다음은 발표임금과 실제 지불임금 간의 차이에 대한 오해와 진실이다.

① **현장근로시간과 발표 기준 근로시간의 차이**
현장의 경우 하루 9시간 이상 작업이 이뤄지나,

발표 노임은 8시간 기준이므로 발표임금이 적다.

② **성과급(품떼기, 돈내기) 또는 도급제의 작업 수행 방식에 대한 차이**

성과급 또는 도급제의 작업방식에서는 근로시간이 길고 작업강도가 높으므로 일당으로 환산할 경우 매우 높은 임금이 지급된다. 하지만 발표임금은 이러한 도급의 일당까지 포함하지 않는다.

③ **숙련공(기공)과 조공을 모두 포함한 평균임금 발표**

현장에서 인식하는 노임은 숙련공(기공) 근로자에게 지급하는 높은 임금수준을 인식하나, 발표임금은 숙련공과 조공을 포함한 평균치이므로 이로 인한 격차가 발생한다.

④ 공사규모, 공종 및 지역에 따른 노임의 격차
동일한 직종이라도 공사 규모, 공종 및 지역에 따라 임금수준이 각각 달라지나 발표임금은 공사의

모든 특성을 무시하고 평균치를 발표하기 때문에 실제 지불임금과 차이가 발생한다. Ⓞ

※ 통합 및 명칭변경 직종

㉠ 통합직종

당 초	통합직종명	당 초	통합직종명
선부 + 보통인부	보통인부	치장벽돌공 + 조적공	조적공
갱부 + 특별인부	특별인부	함석공 + 덕트공	덕트공
조림인부 + 조력공	조력공	창호목공 + 샷시공	창호공
특수비계공 + 비계공	비계공	기계공 + 기계설치공	기계설비공
동발공(터널) + 형틀목공	형틀목공	원자력배관공 + 플랜트배관공	플랜트배관공
절단공	철근공, 철공, 철판공, 철골공으로 각각 통합	원자력제관공 + 플랜트제관공	플랜트제관공
용접공(일반) + 용접공(철도)	용접공	특급원자력비파괴시험공 + 고급원자력비파괴시험공	비파괴시험공
노출공 + 콘크리트공	콘크리트공	광통신설치사 + 광케이블설치사	광케이블설치사
준설선기관장	+준설선기관사 준설선전기사	H/W설치사 + H/W시험사	H/W시험사
준설선전기사		CPU시험사 + S/W시험사	S/W시험사
보통선원 + 고급선원	선원	-	

㉠ 직종명칭 변경

당 초	변경 명칭	당 초	변경 명칭
보링공(지질조사)	보링공	원자력계장공	플랜트계장공
목도	인력운반공	원자력덕트공	플랜트덕트공
건설기계운전기사	건설기계운전사	원자력보온공	플랜트보온공
운전사(운반차)	화물차운전사	시험관련기사	특급품질관리원
운전사(기계)	일반기계운전사	시험관련산업기사	고급품질관리원
원자력특별인부	플랜트특별인부	시험관련기능사	초급품질관리원
원자력케이블전공	플랜트케이블전공		

개별 직종 노임단가

(단위 : 원)

공표일 직종명	2012.9.1	2012.1.1	2011.9.1
작업반장	103,595	102,573	100,879
보통인부	80,732	75,608	74,008
특별인부	92,512	97,283	95,366
조력공	92,694	88,637	87,687
* 제도사	91,037	88,987	87,155
비계공	136,740	126,924	123,972
형틀목공	107,506	114,466	105,805
철근공	118,389	114,884	111,058
철공	117,844	113,632	104,518
철판공	118,154	111,670	107,902
철골공	120,830	114,141	115,954
용접공	123,164	118,003	115,090
콘크리트공	111,559	107,477	102,951
보링공	96,008	87,389	90,591
착암공	90,510	83,149	88,645
화약취급공	116,554	107,051	98,620
할석공	101,771	103,334	95,502
포설공	91,841	84,211	88,444
포장공	105,237	96,988	99,661
잠수부	155,876	142,472	155,679
조적공	117,597	109,297	104,754
견출공	112,082	103,673	102,932
건축목공	113,281	104,682	106,641
창호공	110,390	107,183	101,494
유리공	105,193	101,191	99,467
방수공	88,799	81,612	77,442
미장공	112,225	107,403	103,210
타일공	120,603	115,534	110,585
도장공	106,840	105,730	100,929

공표일 직종명	2012.9.1	2012.1.1	2011.9.1
내장공	114,792	108,686	100,066
도배공	96,090	89,724	84,052
* 연마공	96,541	90,245	86,165
석공	128,509	119,030	112,871
줄눈공	90,959	88,140	87,103
판넬조립공	111,345	103,162	102,363
지붕잇기공	122,326	114,953	110,267
벌목부	105,800	99,200	97,349
조경공	103,362	95,540	90,072
배관공	103,242	95,187	94,293
배관공(수도)	124,928	121,189	113,702
보일러공	105,230	97,465	90,595
위생공	102,698	93,707	87,613
덕트공	96,913	88,603	90,070
보온공	90,568	93,112	89,836
* 인력운반공	95,422	88,865	-
* 궤도공	104,948	96,970	98,292
* 건설기계조장	96,560	92,878	95,501
건설기계운전사	104,611	109,748	105,406
화물차운전사	95,017	90,701	83,850
* 일반기계운전사	78,273	81,728	75,660
기계설비공	94,676	95,011	94,807
** 준설선선장	-	119,215	117,431
** 준설선기관사	-	98,825	90,764
** 준설선운전사	-	98,299	92,121
* 선원	89,177	83,617	81,609
플랜트배관공	157,877	155,819	155,151
플랜트제관공	145,093	132,884	134,336
플랜트용접공	163,191	176,855	164,849

공표일 직종명		2012.9.1	2012.1.1	2011.9.1
*	플랜트특수용접공	182,554	176,077	-
	플랜트기계설치공	162,361	152,521	145,425
	플랜트특별인부	102,645	101,412	95,482
	플랜트케이블전공	160,969	152,273	143,083
*	플랜트계장공	154,515	141,831	146,019
**	플랜트덕트공	-	124,424	-
*	플랜트보온공	149,843	138,852	145,855
	제철촉로공	275,263	250,667	250,777
	비파괴시험공	181,152	167,675	165,624
*	특급품질관리원	119,477	109,418	-
	고급품질관리원	97,623	106,383	102,462
*	중급품질관리원	89,894	93,802	91,128
	초급품질관리원	85,278	90,660	87,968
	지적기사	193,114	195,584	191,190
	지적산업기사	168,906	163,870	159,262
	지적기능사	141,524	130,795	125,193
	내선전공	134,897	122,891	116,754
	특고압케이블전공	230,335	222,742	217,870
	고압케이블전공	188,200	187,417	175,292
	저압케이블전공	162,923	149,599	138,576
	송전전공	332,019	317,565	326,438
	송전활선전공	367,817	363,254	355,581
	배전전공	214,518	195,794	213,248
	배전활선전공	341,528	338,780	332,195
	플랜트전공	158,613	144,303	136,915
	계장공	145,900	139,784	136,021
	철도신호공	168,896	154,561	153,096
	통신내선공	128,024	122,975	116,089
	통신설비공	136,710	124,758	129,480
	통신외선공	173,041	172,407	165,848
	통신케이블공	209,638	191,885	183,146
	무선안테나공	156,739	149,521	142,274

공표일 직종명		2012.9.1	2012.1.1	2011.9.1
	석면해체공	93,868	99,179	98,119
	광케이블설치사	213,445	195,695	192,441
	H/W시험사	191,461	183,444	177,071
	S/W시험사	207,425	194,219	186,776
	도면수	204,917	185,455	178,234
*	드잡이공	168,500	-	-
	한식목공	141,103	142,682	133,426
	한식목공조공	111,298	103,992	99,755
	한식석공	156,226	148,638	148,117
	한식미장공	124,978	125,647	124,738
	한식와공	176,307	182,853	170,490
	한식와공조공	142,699	135,713	128,120
*	목조각공	135,932	125,806	123,429
**	석조각공	-	176,959	162,857
*	특수화공	200,625	-	184,825
	화공	141,010	129,787	129,191
	원자력플랜트전공	170,961	163,143	151,628
	원자력용접공	167,617	156,656	154,106
	원자력기계설치공	172,326	163,689	155,383
	원자력품질관리사	192,265	180,233	175,725
	통신관련기사	158,648	155,534	147,395
	통신관련산업기사	155,584	145,230	136,269
	통신관련기능사	133,039	124,291	123,820
	전기공사기사	137,191	137,423	128,372
	전기공사산업기사	124,244	120,357	115,183
	변전전공	170,049	166,496	157,676
	코킹공	110,727	102,894	99,928

주) * 표시 직종은 조사현장수가 5개미만 직종임
 ** 표시 직종은 조사되지 않은 직종임